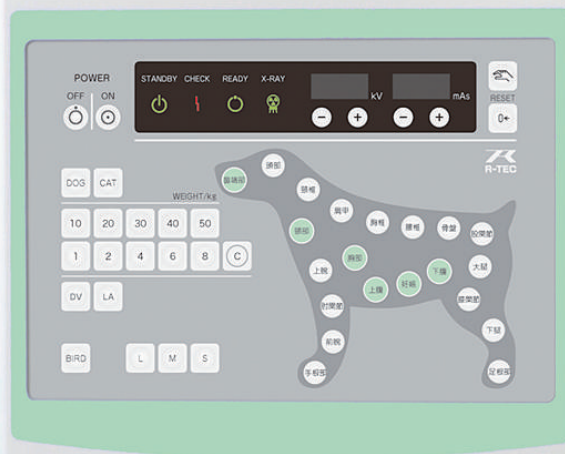


SOARMED



時尚、典雅的設計感

RV-100



# 日本小動物高頻X光機R-Tec RV-100+

TOSHIBA 動物專用X光機海外版 相同製造、同一規格

## 精湛工藝打造 讓美學走進生活中

- 動物專用一體機設計，捨棄傳統大型的變壓器及操作台，沒有其他外接纜線，具備更安全的操作環境。
- 高頻技術-將電力更有效的轉換，降低X光攝影劑量達到相同的畫質。
- 一般市電110V~220V插座即可使用，不需要另外建置高壓電源。
- 市場最為完整的動物圖像面板設計，內建上千個攝影參數，可選擇膠片或數位影像系統專用模式，操作更為簡便。
- RV-100 Plus 採用簡潔平滑的桌面，容易保持清潔。電磁式控制移動桌面，能夠非常輕巧地滑動。



日本 VPX-40

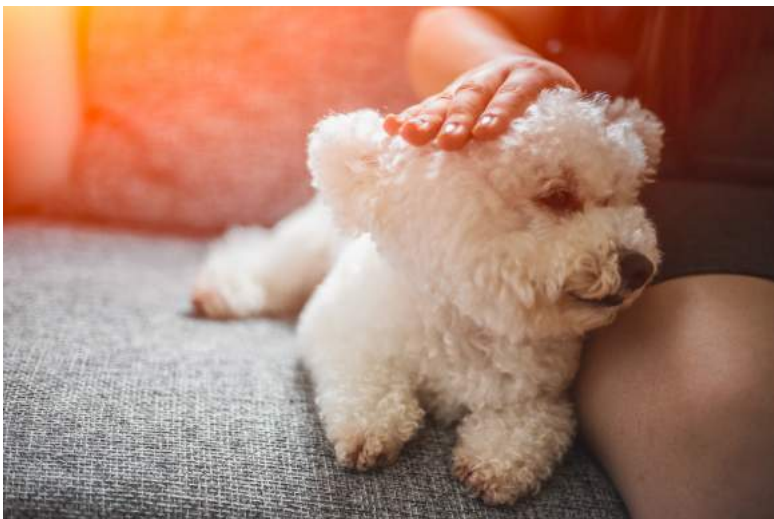


海外 RV-100 Plus

## 規 格

定 格	攝影管電壓	40~100kV (2kV/step)
	攝影mAs	0.3~8.0 mAs (15step)
	攝影時間	0.01~0.2 sec (最小分解0.01sec)
輸入電源	單相AC	AC100V、110V、220V、230V、240V
		0.4 KVA, 50/60HZ
X射線發生器	接地方式	D型接地
	機頭轉動	左右30°
	X射線管	東芝 D-125 (焦點尺寸: 1.2mm)
	總過濾量	2.5mA1
	高壓產生器	40KHz驅動頻率
	燈絲點火	12KHz驅動頻率
	過載保護	硬體監控
軟體監控		KV、mAs軟體監控
準直儀		照射範圍
X線管保持裝置	結構	機頭、控制系統一體化設計
X 線攝影檯		
SOARMED XT-135	檯面尺寸、高度	1350×600mm、地面到檯面高度810mm
為RV-100組合	片匣托盤移動量	移動量600mm
	片匣托盤	抽拉式盒式托盤
	使用片匣	(最大) 14"×17" ~ (最小) 8"×10"
日製原裝RT-105(選購)	檯面尺寸、高度	1050 X 600mm、地面到檯面高度810mm
為RV-100 Plus組合	檯面移動量與鎖定	移動量左右180mm、電磁式開關鎖定
	片匣托盤	抽拉式盒式托盤
	使用片匣	(最大“尺寸”) 14"×17" ~ (最小“6切”) 8"×10"
腳踏開關	2 段式	兩段式腳踏方式
手控開關(選配)	2 段式	兩段式按鈕方式

- 規格或部分外觀若因改良而有所變更，將不預先告知，敬請諒解。
- 為維護系統正常穩定運轉，建議每年進行定期測試，簽訂維護合約。



多一分用心、  
多一分呵護

**SOARMED**  
首美達股份有限公司

SOAR MEDICAL OTECH. CO., LTD.  
台北市內湖區民權東路六段15巷16號4F-3  
TEL : 02-27967222 FAX : 02-27966010  
WWW.SOARMED.COM